

**PERANCANGAN DAN REALISASI ANTENA BERBASIS
ALUMINIUM FOIL TAPE DAN SUBSTRAT TEKSTIL PADA
FREKUENSI 900 -1800 MHZ**

*Design And Realization Of Antenna Based On Aluminum Foil Tape And Textile
Substrate in 900 -1800 MHz Frequency*

PROYEK AKHIR

Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi
Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom

oleh :

CINDY RAMADANI

6705164050



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM**

2019